臺北市立大安高工113學年度第2學期 電子 科教學活動計畫

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 教學目標 | | 1. 使學生了解電子學的理論知識，並有能力應用於日常生活中。 2. 使學生了解電子學的原理，並有能力於日後進修。 | | | | | | | | | | | | | |
| 每週時數 | | 3 | | | 教材 | 單晶片微處理機實習 | | 出版社 | 台科大 | | | 班級 | 電子二甲 | 教師 | 蔡坤龍 |
| 教學進度及內容 | | | | | | | | | | 教學要求 | | | | | |
| 1.專心聽課、整理筆記。  2.課後按時繳交實習報告  3.遵守工廠安全規定  4.負責的工作態度 | | | | | |
| 周次 | 日期 | | | | 預定進度 | | 預定作業(平時考) | | | |  | | | | |
| 1 | 2月13日 | |  |  | 第一章  第二章 | |  | | | |  | | | | |
| 2 | 2月20日 | |  |  | 實習報告 | | | |
| 3 | 2月27日 | |  |  | 第三章 | |  | | | | 評量方法 | | | | |
| 4 | 3月6日 | |  |  |  | | | |
| 5 | 3月13日 | |  |  | 實習報告 | | | | 1. 日常技能考查 2. 期末術科測驗 3. 實習報告 4. 職業道德 | | | | |
| 6 | 3月20日 | |  |  | 第四章 | | 3/19~3/20  第一次期中考 | | | |
| 7 | 3月27日 | |  |  |  | | | |
| 8 | 4月3日 | |  |  | 4/3放假一天 | | | |
| 9 | 4月10日 | |  |  |  | | | | 成績計算 | | | | |
| 10 | 4月17日 | |  |  | 實習報告 | | | | 1.日常技能考查 50%  2.期末術科測驗 20%  3.實驗報告 20%  4.職業道德 10% | | | | |
| 11 | 4月24日 | |  |  | 第五章 | | 實習報告 | | | |
| 12 | 5月1日 | |  |  | 實習報告 | | | |
| 13 | 5月8日 | |  |  |  | | | |
| 14 | 5月15日 | |  |  | 5/12~5/14  第二次期中考 | | | |
| 15 | 5月22日 | |  |  |  | | | | 親師配合 | | | | |
| 16 | 5月29日 | |  |  | 實習報告 | | | | 1.督促按時完成實驗與報告。  2.與教師保持聯繫。 | | | | |
| 17 | 6月5日 | |  |  | 第六章 | |  | | | |
| 18 | 6月12日 | |  |  | 實習報告 | | | |
| 19 | 6月19日 | |  |  | 實習期末考 | | | |
| 20 | 6月26日 | |  |  | 6/25~6/30期末考 | | | |
| 21 |  | |  |  |  | |  | | | | 其他 | | | | |